



UN MARE DI SCIENZA

INCONTRI LABORATORI CONFERENZE PER STUDENTI E DOCENTI

Liceo Antonio Rosmini Rovereto

Marzo-Novembre 2022 h 14.00-16.00

www.liceorosmini.eu



Informazioni e iscrizioni
umarediscienza.glideapp.io

SCIENZA, SAPERI E SOCIETÀ

- 21.10 *Arte e Scienza - Laboratori di educazione estetica*
con Carlo Tamanini - Mart Rovereto
- 11.11 *Scienza, autodeterminazione e nome*
con Marta Tomasi - Progetto di Biodiritto - UniTN
- 16.11 *Scienziati e antiscientifici dopo la pandemia*
con Massimiano Bucchi - UniTN
- 18.11 *La nascita della meccanica quantistica*
con Enrico Pagani - UniTN
- 25.11 *La "Forza Nascosta" - Un esempio di teatro scientifico*
(videoconferenza + spettacolo)
con Nadia Pastrone - INFN Torino, UniTO



UN MARE DI SCIENZA

INCONTRI LABORATORI CONFERENZE PER STUDENTI E DOCENTI



Liceo Antonio Rosmini di Rovereto Marzo - Novembre 2022 h 14.00-16.00

RELATORI

MASSIMIANO BUCCHI è professore ordinario di Scienza, Tecnologia e Società all'Università degli Studi di Trento, dove dirige anche il Master internazionale SCICOMM Communication of Science and Innovation. Ha pubblicato saggi in riviste scientifiche quali *Nature and Science* ed è autore di libri pubblicati in Italia, Regno Unito, USA, Spagna, America Latina, Finlandia e Corea.

ENRICO PAGANI è professore associato di Meccanica Analitica (raggruppamento Fisica-Matematica) dal 1987 a oggi presso l'Università di Trento. Si occupa di relatività generale, termodinamica dei continui relativistici, teoria cinetica relativistica, propagazione ondosa.

NADIA PASTRONE è dirigente di ricerca presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) di Torino. Con oltre 5000 fisici ed ingegneri di 40 Paesi del mondo ha partecipato alla scoperta del bosone di Higgs (Premio Nobel 2013) al Large Hadron Collider (LHC) del CERN, lavorando all'esperimento CMS (Compact Muon Solenoid).

CARLO TAMANINI è responsabile dell'Area educazione e mediazione del Mart - Museo di arte moderna e contemporanea - di Trento e Rovereto. Da anni affianca la progettazione e il coordinamento delle attività pedagogiche del museo con la curatela di attività di ricerca, in particolare sul rapporto arte-meditazione e sulle esperienze di educazione estetica maturate da artisti e designers.

MARTA TOMASI è dottore di ricerca in Studi Giuridici Comparati ed Europei, assegnista di ricerca in diritto pubblico presso la Libera Università di Bolzano. Nell'ambito del Progetto BioDiritto dell'Università di Trento collabora alla gestione del sito di informazione giuridica www.biodiritto.org ed è Associate Editor di BioLaw Journal - Rivista di BioDiritto (liberamente accessibile online).

DOCENTI TUTOR D'AULA ANNAMARIA CESARO - storia e filosofia
MARCO CHIOCCHETTI - matematica e fisica
MARINA GRAZIOLI - matematica e fisica
MICHELE NOLDIN - lettere

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO Lucia Candioli - Tiziano Cescatti - Silva Filosi